

**No English title available .**

Patent Number: FR2128162

Publication date: 1972-10-20

Inventor(s):

Applicant(s): MARTIN CHARLES

Requested Patent: FR2128162

Application Number: FR19710008015 19710309

Priority Number(s): FR19710008015 19710309

IPC Classification: B65D77/00; B65D83/00

EC Classification: B65D83/08F

Equivalents:

---

**Abstract**

---

Data supplied from the **esp@cenet** database - I2

(19) REPUBLIQUE FRANCAISE  
INSTITUT NATIONAL  
DE LA PROPRIETE INDUSTRIELLE  
PARIS

(11) **N° de publication :**  
(A utiliser que pour  
le classement et les  
commandes de reproduction.)

**2.128.162**

(21) **N° d'enregistrement national**

(A utiliser pour les paiements d'annuités  
les demandes de copies officielles et toutes  
autres correspondances avec l'I.N.P.I.)

**71.08015**

(13) **DEMANDE  
DE BREVET D'INVENTION**

**1<sup>re</sup> PUBLICATION**

(22) Date de dépôt .....

9 mars 1971, à 13 h.

(41) Date de la mise à la disposition du  
public de la demande.....

B.O.P.I. — «Listes» n. 42 du 20-10-1972.

(51) Classification internationale (Int. Cl.) **B 65 d 77/00//B 65 d 83/00.**

(71) Déposant : MARTIN Charles, résidant en France.

Titulaire : *Idem* (71)

(74) Mandataire :

(54) Boîtes portatives de papier de propreté avec compartiment de stockage des papiers usés.

(72) Invention de :

(33) (32) (31) Priorité conventionnelle :

La présente invention concerne un nouveau dispositif de stockage des papiers usés intégré dans les boîtes portatives contenant des papiers de propreté.

Ce dispositif consiste essentiellement à pratiquer à l'intérieur des 5 boîtes portatives de forme généralement utilisée pour contenir des papiers de propreté, un compartiment et une ouverture spéciale pouvant permettre de contenir les papiers usés lorsque les circonstances ne permettent pas de les jeter.

Une cloison de séparation sera établie à l'intérieur de la boîte entre 10 le compartiment de stockage des papiers neufs et le compartiment de stockage des papiers usés.

Par ailleurs, une ouverture à volet sera pratiquée dans le compartiment des papiers usés permettant l'introduction du papier et évitant que celui-ci puisse s'éjecter de lui-même, c'est à dire en dehors de la volonté de 15 l'utilisateur.

AVANTAGES : Les boîtes portatives de papiers de propreté ont vu leur emploi se généraliser (mouchoirs, essuie-mains, essuie-glaces de voiture, essuie-poussière, démaquillage, etc...).

Le fait qu'il s'agit de boîtes portatives suppose ipso facto que ces 20 papiers doivent être utilisés en n'importe quel lieu ou circonstance. Cela signifie que l'utilisateur se trouve souvent hors de portée d'une poubelle et se trouve gêné pour faire disparaître les papiers usés.

L'avantage du procédé ci-dessus indiqué est de permettre le stockage provisoire d'une partie des papiers usés sans difficulté.

25 Ce dispositif contribue à l'amélioration de l'hygiène.

REFERENCES AUX DESSINS

La figure 1 représente en 1, à titre d'exemple non limitatif, une boîte portative de papiers de propreté telle qu'on la trouve généralement dans le commerce. Nous avons figuré en 2 le compartiment de stockage des papiers neufs 30 en 3 le compartiment de stockage des papiers usés, en 6 la cloison de séparation de ces deux compartiments. En 4 est figurée l'ouverture de distribution des papiers neufs 5 et en 7 est figuré le volet pouvant être poussé pour l'introduction des papiers usés.

En figure 2, nous avons représenté les mêmes éléments mais avec le volet 7 35 poussé pour permettre l'introduction du papier usé réduit en boule 8

71 08015

2128162

En figure 3, et toujours à titre d'exemple non limitatif, nous avons figuré un autre système d'introduction du papier usé constituée d'un disque 10 pouvant tourner autour d'un axe 9 de manière à permettre à l'orifice circulaire 11 de coïncider quand ce sera nécessaire avec le même orifice prévu dans la boite.

5 Quand l'ouverture du disque coïncide avec l'ouverture de la boite, le papier peut être introduit. Lorsqu'il ne coïncide pas, le compartiment de stockage des papiers usés est fermé.

En figure 4, toujours à titre d'exemple non limitatif, nous avons figuré une tirette 12 avec un orifice rectangulaire 13 solidaire de celle-ci. Lorsqu'on 10 tire la tirette, on peut faire coïncider l'orifice de celle-ci avec un orifice pratiqué dans la boite elle-même de manière à permettre l'introduction du papier usé.

En figure 5, à titre d'exemple non limitatif, l'orifice d'introduction est réduit à une simple fente qui peut permettre l'introduction des papiers par 15 simple pression sur le carton de la boite. Lorsque cette pression est supprimée, la boite se reforme et le papier usé ne peut plus sortir.

71 08015

3

2128162

R E V E N D I C A T I O N S

Consiste essentiellement à pratiquer à l'intérieur des boîtes portatives de forme généralement utilisée pour contenir des papiers de propreté, un compartiment et une ouverture spéciale pouvant permettre de contenir les papiers usés lorsque les circonstances ne permettant pas de les jeter.

71 08015

PLANCHE UNIQUE

2128162

FIG 1

FIG 2

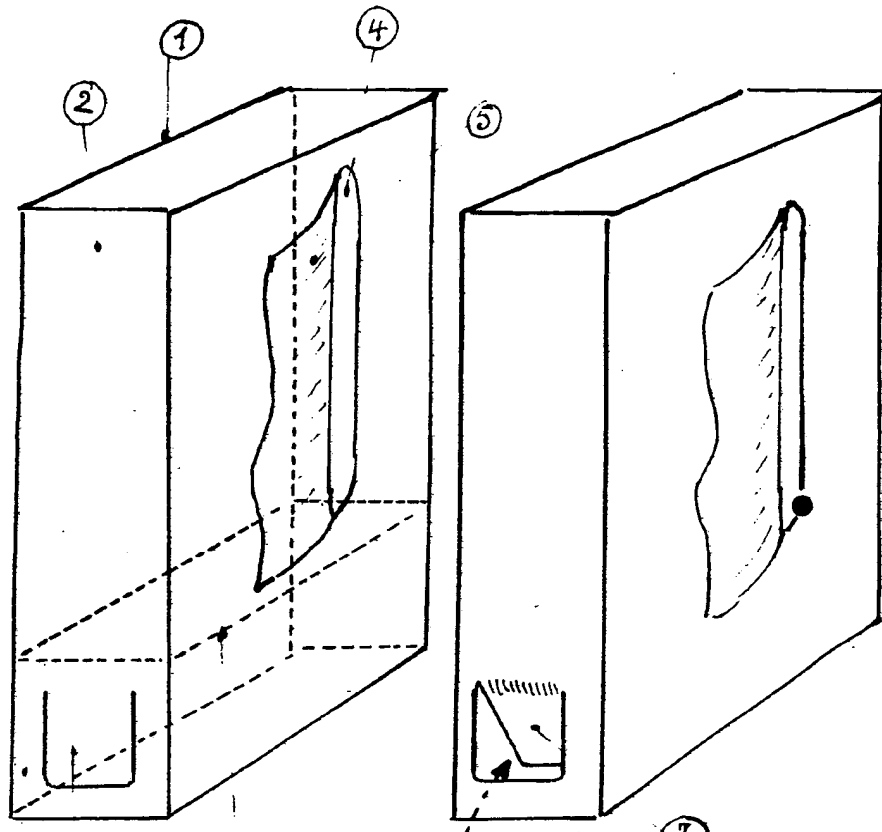


FIG 3



FIG 4



FIG 5

